

Project Τεδι/Δημιουργεια LinkedIn:

Ομαδα:

-ΝΑΤΑΛΙΑ ΚΡΙΚΕΛΗ AM: 1115202000104

-ΠΑΠΑΡΓΥΡΗΣ ΣΩΚΡΑΤΗΣ AM: 1115202200277

-Ο κεντρικός στόχος τις εργασίας είναι η υλοποίηση του LinkedIn:

-Τεχνολογίες που χρησιμοποιήθηκαν: React-vite framework για front-end,  
Django framework για backend, sqlite (python build in) database,  
Django Rest Api

-Το backend τρέχει με την εντολή: `python manage.py runserver`  
(αφού γίνει activate το virtual environment  
με την εντολή `source env/bin/activate`)  
Το frontend τρέχει με την εντολή: `npm run dev`

-Πραγματα που δεν υλοποιήθηκαν:

-Bonus, περισσότερες πληροφορίες στο προφίλ του user (έχουμε μόνο career, education, skills/hobbies),  
Το log in να γίνεται με email αντί για username, στο sign up δεν έχει γίνει διαχωρισμός ονόματος και επιθέτου,  
Στη σελίδα μηνυμάτων να ανοίγεται η πιο πρόσφατη συζήτηση του χρήστη

-Όταν κάποιος χρησιμοποιεί την εφαρμογή εγγραφεται πρώτα, και μετά αφού αποκτήσει λογαριασμό μπορεί  
συνδεεται με αυτόν, αφού γίνει η σύνδεση ο χρήστης κατευθύνεται στη Home page,  
εκεί μπορεί να δει κάποια στοιχεία του προφίλ του,  
να κατευθυνθεί στη σελίδα με τις συνδέσεις του (φίλους του),  
να τοιχοκολλήσει άρθρα, να δει άρθρα του/φίλων του

αλλά και να δηλώσει το ενδιαφερόν του σε αυτά αλλά και να τους αφήσει ένα μήνυμα. Υπάρχει μια μπάρα στο πάνω μέρος της σελίδας που γράφει όλες τις διαθέσιμες σελίδες που μπορεί να επισκευθεί ο χρήστης, στα Jobs ο χρήστης μπορεί να τοιχοκολλήσει μια αγγελία αλλά και να δει αγγελίες φίλων του ή αγγελίες άλλων χρηστών που έχουν δηλώσει τις ίδιες δεξιότητες στην αγγελία με αυτές που κατέχει ο χρήστης. Στα Messages ο χρήστης βλέπει την τρέχουσα συνομιλία αλλά και όλους τους χρήστες που μπορεί να τους στείλει μήνυμα. Στο Network page βλέπει κάποια προσωπικά στοιχεία, όλους τους χρήστες με τους οποίους είναι συνδεδεμένος αλλά και μπάρα αναζήτησης που μπορεί να βρει και να στείλει αίτημα συνδέσεις σε οποιονδήποτε χρήστη της εφαρμογής θέλει. Στη σελίδα Notifications ο χρήστης βλέπει τα αιτήματα φιλίας του στο πάνω μέρος όπου μπορεί να αποδεχτεί αλλά και να απορρίψει στο κάτω μέρος (γίνεται και να διεπλευρεί στη σελίδα του χρήστη που τα έκανε πατώντας το όνομα του, σε αυτή απλά υπάρχουν οι δημοσιεύσεις πληροφορίες του χρήστη), στο κάτω μέρος μπορεί να δει όλες τις ενημερώσεις από τα άρθρα του (σχολία και likes). Στη σελίδα Profile ο χρήστης βλέπει τις προσωπικές του πληροφορίες όπου μπορεί να δει κάποιες πληροφορίες για αυτόν αλλά και να τις αλλάξει. Στη σελίδα Settings μπορεί να αλλάξει το email του αλλά και το κωδικό του λογαριασμού του

Αν κάποιος συνδεθεί ως διαχειριστής τότε έχει τη δυνατότητα να δει ορισμένα στοιχεία όλων των χρηστών και να τα εξαγει ως JSON file ή XML